

Ingresso cavi e condotti coibentato 55 mm 0° in AL – con membrana Armourplan SM integrata



Numero articolo: 770227

Build smart.

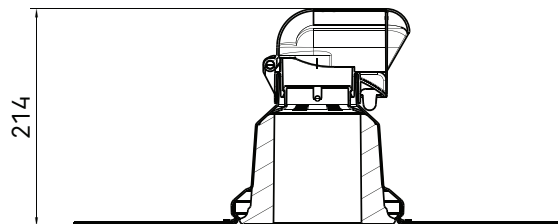
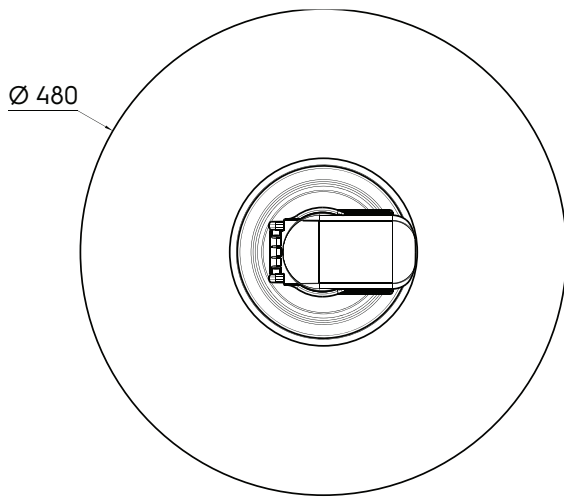
Descrizione prodotto

Il sistema coibentato per il passaggio di cavi e condotti è una soluzione intelligente e ignifuga, grazie all'utilizzo di una pistola ad aria calda anziché di un bruciatore, garantendo così maggiore sicurezza e praticità durante i lavori. Il coperchio incernierato consente un accesso facile, mentre il diametro interno offre spazio sufficiente per l'inserimento di cavi elettrici. Grazie alla protezione integrata contro uccelli e fogliame, il sistema resta al sicuro dagli agenti esterni. Compatibile con sistemi universali e indipendenti dal marchio, questa soluzione di passaggio è versatile e progettata per offrire prestazioni rapide e affidabili in qualsiasi configurazione.

- Coperchio incernierato per un'installazione semplice
- Protezione integrata contro uccelli e fogliame
- Ideale per il facile posizionamento di fasci di cavi
- Compatibile con sistemi universali e indipendenti dal marchio
- Installazione ignifuga grazie all'uso di pistola ad aria calda anziché un bruciatore



Dimensioni



Ingresso cavi e condotti coibentato 55 mm 0° in AL – con membrana Armourplan SM integrata



Numero articolo: 770227

Build smart.

Specifiche tecniche

Specifiche	
Generale	
Tipo di articolo	Cable Outlets
Tecnico	
Colore	Nero
Materiale	ALU/PP
Protezione ai volatili	<input checked="" type="checkbox"/>
Tegola tetto piano	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro tegola tetto piano	480 mm
Altezza tegola tetto piano	150 mm
Materiale tegola tetto piano	Armourplan SM
Isolato	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro di passaggio	55
Prestazione	
Può essere incollato	<input checked="" type="checkbox"/>
Autoadesiva	<input type="checkbox"/>
Resistenza ai raggi UV	<input checked="" type="checkbox"/>
Installazione	
Tipo di tetto	Piano
Angolo di tetto (min.)	0 °
Angolo di tetto (max.)	0 °
Dimensioni	
Lunghezza linda	480 mm
Larghezza	480 mm
Altezza	214 mm
Altezza overroof	214 mm
Logistica	
Peso lordo	1.037 kg
Imballo / Lunghezza	393 mm
Imballo / Larghezza	393 mm
Imballo / Altezza	260 mm